

平成16年度試験研究課題設定のための要試験研究問題提案・回答書

(整理番号) 131 ※記入不要	提案機関名 神奈川県果樹組合連合会（県園芸協会）
要望問題 ブドウ大粒種優良品種の選定	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】 (背景) 直売では、大粒種の人気が高い。多様な大粒種の品種がほしい。 (内容) 引き続き、大粒種の優良品種の選定をお願いします。 (対象地域) ブドウ栽培地域	
解決希望年限	①1年以内 ②2～3年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ③4～5年以内 ④5～10年以内
研究対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①研究所対応 ②委託研究 ③共同研究 ④その他
対応を希望する研究機関名	<input checked="" type="checkbox"/> ①農業総合研究所 (②根府川試験場 ③三浦試験場 ④津久井試験場) ⑤畜産研究所 ⑥水産総合研究所 (⑦内水面試験場 ⑧相模湾試験場) ⑨自然環境保全センター

※ ここから下の欄は、回答者が記入してください。

回答機関名	農業総合研究所
部 署	生物資源部
対応区分	<input type="checkbox"/> ①実施 <input checked="" type="checkbox"/> ②実施中 <input type="checkbox"/> ③継続検討 <input type="checkbox"/> ④実施済 <input type="checkbox"/> ⑤調査指導対応 <input type="checkbox"/> ⑥現地対応 <input type="checkbox"/> ⑦実施不可
試験研究課題名 (①、②、④の場合) 優良種苗の特性検定試験 (H7～) (1) 優良種苗特性検定試験 ウ 果樹品種の特性検定と優良系統の地域系統適応性検定試験	
対応の内容等 ブドウ大粒種については、当所において既存品種あるいは近年登録された新品種の中から当県の気象条件に適し、栽培上有望と考えられるものについて選定し、栽培試験を実施しているところです。 現在検討中の品種は、「ロザリオビアンコ」「サニールージュ」「紅瑞宝」「紅義」「レッドクイーン」「安芸クイーン」「ゴルビー」「さがみ」等です。 特に、当県のように生育期の夜温が高い気候下では、果面の着色のしやすさ、または巨峰の欠点でもある花振りの程度等の特性に着目し、果実品質、栽培特性、収量性、耐病性等を考慮して選定を行っているところです。	
解決予定年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内
備考	